

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH WIĘZBY DACHOWEJ							ZESTAWIENIE GŁÓWNYCH MATERIAŁÓW														
SYMBOL	ELEMENT	WYMIARY	ILOŚĆ [szt.]	DŁUGOŚĆ		OBJĘTOŚĆ	PK1	PŁATEW KAL.	16/16/410	1	4,10	NR	MATERIAŁ	PRZEZNACZENIE	ILOŚĆ						
				[mb]	[mb] razem										[SZT.]	[m2]	[m3]				
M1	MURŁATA	16/16/1290	1	12,90			PK2	PŁATEW KAL.	16/16/495	1	4,95	41,15	1,053	1.	BETON	ŁAWY FUNDAMENTOWE			16,80		
M2	MURŁATA	16/16/430	2	8,60			PK3	PŁATEW KAL.	16/16/90	1	0,90			2.	BETON	ŚCIANY FUNDAMENTOWE			25,40		
M3	MURŁATA	16/16/330	1	3,30			PK4	PŁATEW KAL.	16/16/540	1	5,40			3.	BETON	WYLEWKI STROPÓW, NADPROŻA PŁYTA ŻELBETOWA Z WIĘCAMI SCHODY ZEWN. I WEWNĘTRZNE			57,00		
M4	MURŁATA	16/16/495	1	4,95			PP1	PŁATEW POŚ.	16/16/1290	2	25,80	6,60	0,127	4.	PUSTAK "MAX" 29/19/19 cm 84szt./m3	PARTER	4 300		51,00		
M5	MURŁATA	16/16/60	2	1,20	51,00	1,306	KN1	KROKIEW NAROŻ.	14/18/635	2	12,70	12,70	0,320			PODDASZE					
M6	MURŁATA	16/16/700	1	7,00			KL1	KLESZCZE	6/16/450	14	63,00	117,60	1,129	5.	CEGŁA KRATÓWKA	ŚCIANY GR. 12, 25, 45 cm	4 700				
M7	MURŁATA	16/16/645	1	6,45			KL2	KLESZCZE	6/16/485	4	19,40					6.	CEGŁA PEŁNA	KOMINY	2 700		
M8	MURŁATA	16/16/360	1	3,60			KL3	KLESZCZE	6/16/200	8	16,00					7.	CEGŁA SILIKATOWA	KOMINY PONAD DACHEM	400		
M9	MURŁATA	16/16/300	1	3,00			KL4	KLESZCZE	6/16/205	4	8,20					8.	STYROPIAN GR.12 cm	OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZ.			24,00
K1	KROKIEW	10/16/740	16	118,40			KL5	KLESZCZE	6/16/110	10	11,00	8,80	0,141	9.	STYROPIAN GR.10 cm	OCIEPLENIE W POSADZKACH			15,80		
K2	KROKIEW	10/16/675	4	27,00			W1	WYMIAN	10/16/95	2	1,90					10.	STYROPIAN GR. 5 cm	OCIEPLENIE DACHU I STROPU B1			5,95
K3	KROKIEW	10/16/540	4	21,60			W2	WYMIAN	10/16/295	2	5,90					11.	STYROPIAN GR. 4 cm	OCIEPLENIE STROPU D			3,00
K4	KROKIEW	10/16/390	2	7,80			S1	SŁUP	16/16/185	3	5,50	10,35	0,265	12.	PŁYTA STYROFARM TYPU UNITREND XPS GR. 6 cm	OCIEPLENIE FUNDAMENTÓW I ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH	100,00	6,00			
K5	KROKIEW	10/16/250	2	5,00	199,00	3,184	S2	SŁUP	16/16/315	1	3,15										13.
K6	KROKIEW	10/16/355	2	7,10			S3	SŁUP	16/16/170	1	1,70					14.	DESKI GR. 2,5 cm	DESKOWANIE DACHU			7,50
K7	KROKIEW	10/16/325	2	6,50			MI1	MIECZ	10/10/140	3	4,20	3,05	0,078	15.	DACHÓWKA " KARPIÓWKA "	POKRYCIE DACHU 38 SZT./ m2 pow.DACHU 248,00 m ²	9 450				
K8	KROKIEW	10/16/200	2	4,00			BO1	BELKA OZDOB.	16/16/220	1	2,20					16.	KSZTAŁTKI CERAM. 19/19 cm	PRZEWODY WENTYLACYJNE	90		
K9	KROKIEW	10/16/80	2	1,60			BO2	BELKA OZDOB.	16/16/85	1	0,85			17.	RURA STALOWA KWASOODPORNĄ	PRZEWODY DYMOWY I SPALINOWY	17,0 mb				
K10	KROKIEW	12/16/515	6	30,90			RAZEM :				9,215 m3										
K11	KROKIEW	12/16/375	4	15,00																	
K12	KROKIEW	12/16/235	4	9,40																	
K13	KROKIEW	12/16/95	4	3,80																	
K14	KROKIEW	12/16/480	1	4,80	81,80	1,570															
K15	KROKIEW	12/16/425	2	8,50																	
K16	KROKIEW	12/16/305	2	6,10																	
K17	KROKIEW	12/16/165	2	3,30																	



DESIGNED USING ArchiCAD, MiniCAD, Adobe Photoshop
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ ITP. ORAZ KOPIOWANIE
I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

LK & PROJEKT
SPÓŁKA Z O.O. 31-426 KRAKÓW
UL. WIŚNIOWA 16/71
31-425 KRAKÓW AL. 29- LISTOPADA 45A/6
TEL./FAX (012) 412 63 73

10:30
22
STYCZEŃ
1999



TEMAT:
DOM JEDNORODZINNY
FAZA:
PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA:
ARCHITEKTURA
TEMAT RYSUNKU:
ZESTAWIENIE WIĘZBY

AUTOR:
ARCH. LESZEK KALANDYK
PODPIS:
L. Kalandyk

NR RYSUNKU:
6a